

Journée portes ouvertes: le Garage Kolly est actif aussi bien dans le domaine des poids lourds que dans celui des technologies pour l'environnement.

Une première

Le Garage Kolly, au Mouret, près de Fribourg, a présenté une première suisse cet automne. Il s'agit d'une rouvelle version du KOLLYgram-online.

Fondé en 1979, le Garage Kolly est actif dans les deux domaines suivants: les véhicules utilitaires (revendeur officiel Scania et l'veco) et les technologies pour l'environnement en tant qu'agent général pour l'ouest de la Suisse des compacteurs Pöttinger et concepteur des systèmes de pesage KOLLYgram. C'est dans ce second domaine que le Garage Kolly a présenté une première suisse à fin septembre, à l'occasion de sa traditionnelle journée portes ouvertes automnale: «Afin de faciliter l'utilisation des différentes données de pesage, nous avons développé un nouveau KOLLYgram-online. Grâce à ce portail internet, toutes les données, par exemple l'identification et le pesage en soi, sont préparées pour le traitement informatique. Il est ainsi possible de visualiser les pesées des poids lourds, d'établir des statistiques et d'envoyer des ordres de travail aux véhicules des transporteurs», explique Dominique Kolly, directeur du Garage Kolly.

En quoi cette nouvelle version du KOLLYgram-online, disponible depuis le 1er octobre dernier, se distingue-t-elle de la précédente qui command de l'année? «Elle se distingue command par une plus grande facilité d'utilisation», répond Dominique Kolly. «Elle offre par ailleurs des fonctions de recherche plus performantes et une meilleure hiérarchisation dans l'accès aux comptes.»

«Un marché avec une belle marge de progression»

Outre cette première suisse, le Garage Kolly a profité de cette journée portes ouvertes pour présenter à de nouveaux clients le KOLLYtrack, un outil de géolocalisation d'objets et de véhicules sur Internet dont les premiers débuts remontent à 2012. «Le KOLLYtrack permet non seulement de suivre vos poids lourds sur votre ordinateur mais également de simplifier votre organisation en retrouvant vos objets, par exemple des bennes ou des toilettes mobiles, grâce à une géolocalisation en temps réel. Celle-ci détaille par ailleurs leur historique: quand, où et quel véhicule a déposé ou chargé tel objet», précise Dominique Kolly.

«Nombreuses sont les collectivités et les entreprises de renom qui utilisent notre technologie de recyclage et d'élimination de déchets ultramoderne. Sans être exhaustif, je citerai l'aéroport de Zurich ainsi que les villes de Berne, Bienne, Locarno, Thoune et Winterthour. Il s'agit d'un marché qui possède encore une belle marge de progression», conclut le directeur du Garage Kolly. (Im)





De la citerne à l'ordinateur: Dominique Kolly (en haut) montre un système de pesage dont les données peuvent être gérées en temps réel sur Internet.

